## MANUAL DE INSTRUÇÕES

Idatmo Representações	CNPJ: 19.245.358/0001-02	Belo Horizonte/MG
Cofre horizontal para veículos Sistema patenteado.	com sistema de fixação antifurto do	pneu sobressalente.

Número identificação equipamento

Ano de fabricação

\* Veículos que possuem seus estepes ou pneus sobressalentes fixados externamente, seja na tampa traseira ou por debaixo do veículo, não poderão utilizar o cofre horizontal devido ao sistema de fixação desenvolvido utilizar o bojo que acondiciona o estepe para fixação do aro com as hastes.

Cofre fabricado em aço, contendo duas fechaduras de lingueta que utilizarão tetra chaves para abertura e fechamento, com medidas de altura, fundo e largura podendo variar de acordo com opção do comprador no momento da encomenda da compra. Forrado com espuma internamente, no fundo e nas laterais para proteger objetos contra impactos do veículo, o cofre possui sistema de fixação ( patenteado ) constituído por um aro fabricado em aço carbono e hastes com barras parafusadas também em aço carbono.

# A instalação do conjunto de fixação e do Cofrecar deverá ocorrer na seguinte sequência:

- 1- Retire o pneu estepe do compartimento.
- 2- Antes de fixar o aro de adesivagem, que deverá ser fixado com o aro principal que possui as hastes, teste seu encaixe no compartimento do pneu estepe. Lembre-se que as hastes do aro principal devem ficar na posição do relógio 02h45min. Marque com uma fita ou riscos de lápis a posição correta que as hastes deverão ser posicionadas ao colar.

Em seguida utilize o adesivo de alto desempenho que acompanha o equipamento e aplique sobre o fundo do aro de adesivagem, mantendo o aro com hastes fixado. Aplique de forma homogênea por toda superfície. Observe que a superfície do fundo do aro de adesivagem não é pintada, justamente para que a adesivagem ocorra em sua máxima potência.

Em caso de existir alguma borracha ou material colado no fundo do compartimento utilize uma espátula para raspar esse material e permitir uma adesivagem de alta qualidade.

## \*Este adesivo não deve ter contato com nenhuma parte de seu corpo, pois é altamente potente. Use preferencialmente pistola de aplicação e luvas.

- 3- Posicione o conjunto no fundo do compartimento, posicionando as hastes na posição indicada no desenho acima. Faça pressão com suas mãos por alguns minutos.
- 4- Para aumentar a pressão do aro adesivado ao fundo do compartimento você deverá recolocar seu pneu estepe em seu lugar e utilizar o dispositivo de aperto do mesmo. Assim o pneu estepe fará pressão sobre o aro e a adesivagem ficará ainda mais justa. Período de secagem ideal é de 24 horas.
- 5- Você deverá agora providenciar ajustes para que as hastes possam estar acima do forro de feltro que cobre o seu porta-malas. Será necessário perfurar o forro e para isso você deverá primeiramente marcar os locais certos. Recoloque o forro na posição original e o mesmo irá ficar mais alto devido às hastes que estão apontando. Pressione levemente com alguma ferramenta como um martelo, para obter a marcação correta de onde cortar.

Retire o forro e veja por baixo do mesmo os pontos a serem cortados. Utilize o gabarito que foi fornecido e posicione sobre os pontos e utilizando um estilete ou pequena faca recorte os pontos sobre um papelão mais grosso.

6-Reinstale o forro passando as hastes sobre os furos.

- 7- Abra o cofre e retire as porcas e tampões que estão dentro da embalagem, juntamente com as chaves. Retire a espuma anti-impacto do fundo do cofre e encaixe no fundo do equipamento as as extremidades das hastes que estão acima do forro do seu porta-malas.
- 8- Utilize as porcas travantes nas extremidades parafusadas das hastes e aperte com a chave de boca, que acompanha o conjunto, com firmeza. Lembrando que a borracha da porca deve ficar para cima quando for encaixá-la.
- 9- Retorne com a espuma anti-impacto e utilize os tampões de borracha para cobrir as porcas; assim você protege seus equipamentos de arranhões e consegue visualizar o posicionamento das mesmas quando for armazenar seus objetos no interior do cofre.
- 10- Guarde a chave de boca na bolsa que está afixada no fundo do cofre, pois você vai precisar dela quando for retirar o cofre para trocar um pneu.
- 11- Guarde uma chave em sua casa em local seguro. Você agora já pode utilizar seu Cofrecar e transitar seguro.

O cofre horizontal oferece aos usuários de veículos automotores uma forma de proteger seus bens, objetos e equipamentos quando estiverem sendo transportados no interior dos veículos. O sistema de fixação foi criado para também proteger o estepe ou pneu sobressalente contra furtos, pois sua retirada só poderá ocorrer após a remoção do cofre. Mantenha seus pneus bem calibrados e em boas condições de uso. Lembre-se que para trocar um pneu será necessário remover o equipamento.

Quando for trocar seu veículo e quiser remover o equipamento, observe que todo sistema de fixação ( aros ) foram fabricados sob medida e <u>poderá não ser adaptável ao novo veículo.</u> Poderá ser necessária a aquisição de um novo sistema de fixação (aro com hastes e aro de adesivagem ) que seja adequado às dimensões do novo veículo. Quanto ao cofre não deverá ser necessário alterações. Entre em contato com o fabricante para obter todas as informações necessárias.

### >>>>>>>RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA>>>>>

Verifique a cada período de 30 dias o aperto das porcas travantes que fixam seu cofre. Apesar de possuírem uma borracha que as mantém fixas e evitam que se soltem, não custa verificar e reapertar se necessário.

Caso ocorra uma colisão em seu veículo e o sistema de fixação sofra avarias que interfiram em sua funcionalidade. Entre em contato com o fabricante. Temos arquivados os dados de medida do seu aro e poderemos produzir outro em poucos dias a um custo acessível.

Considerando que o aro de fixação é que garante a segurança do seu cofre quanto a tentativa de remoção por terceiros e mesmo deverá reter o equipamento em caso de colisão, não é recomendado que se faça serviços de recuperação do mesmo.

Caso haja tentativas de arrombamento das fechaduras e as mesmas não estiverem funcionais, recomendamos que um chaveiro de confiança possa executar os serviços de reparo. Nos casos em que as fechaduras não tiverem condições de reparos, recomendamos que entre em contato com o fabricante para solicitar a compra de novas fechaduras. Sua troca é simples e rápida.

As Autoridades de trânsito poderão solicitar a abertura do cofre para verificar o conteúdo transportado. Por isso, esteja sempre com a chave em seu poder.

Todo proprietário de cofre, seja residencial, comercial ou veicular, deve manter o máximo de discrição quanto à existência desses equipamentos. No caso do cofre do seu carro, recomendamos que quando for acessá-lo procure o lugar e o momento certo para evitar que outras pessoas saibam do cofre em seu carro. Nos casos em que tenha extrema necessidade de acessar o cofre e o local não for o mais recomendado, sugerimos que acesse o cofre através da porta traseira do veículo, baixando o encosto do banco traseiro. Evite chamar a atenção de terceiros.

Quando deixar o veículo exposto ao sol, lembre-se que o cofre dentro do porta-malas de seu veículo também sofrerá os efeitos do aquecimento. Evite deixar equipamentos e objetos sensíveis ao calor por muito tempo dentro do cofre, nessas condições.

O equipamento foi projetado apenas para proteger bens pessoais dentro de um veículo como notebooks, máquina fotográfica, documentos, telefones, bolsas e pequenos objetos. No equipamento não deverá ser transportados nenhum líquido, nenhum combustível ou corrosivo. Todo conteúdo transportado dentro do equipamento é de responsabilidade do proprietário ou condutor do veículo.

Recomendamos que a chave de abertura do cofre não fique presa à chave do veículo. Muitas vezes será necessário deixar a chave do veículo com manobristas de restaurantes, estacionamentos e pessoas que tenham acesso a seu veículo. Lembre-se de manter a chave reserva em local seguro e de fácil recordação.

#### GUARDAR O COFRECAR EM CASA OU ESCRITÓRIO

Você pode adquirir o suporte de fixação desenvolvido para ser chumbado em local sigiloso e seguro de sua residência ou escritório. Por algum motivo que você tenha e precise deixar o Cofrecar fora do carro, poderá fixá-lo nesse suporte e prendê-lo utilizando as mesmas porcas travantes e trancando-o...

#### LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

Fabricado em aço carbono, gabinete com pintura eletrostática que garante boa resistência a umidade e ao tempo, o cofre deverá ser limpo, quando necessário, utilizando-se um pano pouco úmido para remover poeira ou alguma substância que esteja aderida à pintura.

#### ASSITÊNCIA TÉCNICA

Oferecemos assistência técnica para seu equipamento nos casos de troca das fechaduras, reposição de tampas e/ou aros de fixação danificados, lembrando que seu equipamento foi produzido sob encomenda, possuindo medidas e dimensão especifica, sendo necessário um prazo para a fabricação de suas peças. O COFRECAR E SEUS COMPONENTES

1 cofre revestido internamente com espuma – 1 chave de boca – 2 chaves de abertura das fechaduras – 1 aro de adesivagem sem hastes- 1 aro principal contendo duas hastes para fixação do cofre – 3 porcas travantes – sendo uma para reserva emergencial – 2 capas de borracha para tampar as porcas travantes – 1 tubo de adesivo de alto desempenho- 1 gabarito para corte do forro de feltro-1 manual de instruções – garantia

### Cofrecar®

Site: www.cofrecar.com.br

E-mail: cofrecar@cofrecar.com.br 2014

Vídeos demonstrativos estão disponíveis em nossa página.

Sugestões, críticas ou alguma dúvida na instalação <u>Clique Aqui</u> e escreva-nos. Ou ligue-nos.

O importante para a Idatmo é que você possa confiar em nossos serviços e em nossos produtos; afinal foram desenvolvidos para lhe dar segurança e tranquilidade.

